

平成 26 年度県立広島大学学術講演会

謎の深海生物に探る宇宙生命の可能性

今回の講演会ではテレビなどでも活躍をしている広島大学の長沼毅先生を講師に生命についてご講演いただきます。専門は、生物海洋学、微生物生態学で、南極、深海など極地・辺境等の苛酷環境に生存する生物の探索調査をされ、そこから「生命」を考える研究をされています。今回は豊富な調査経験に基づいてその研究成果をわかりやすく語ってまいります。

講 師 長沼 毅 氏

広島大学大学院生物圏科学研究科 准教授

略 歴

1989年 筑波大学大学院生物科学研究科修了(理学博士号)。海洋科学技術センター(現・海洋研究開発機構)研究員、理化学研究所嘱託研究員、米国カリフォルニア大学サンタバーバラ校海洋科学研究所客員研究員を経て、1994年広島大学大学院生物圏科学研究科助教授。現在、同大学准教授。第52次南極観測隊員。著書に『世界をやりなおしても生命は生まれるか?』(朝日出版社)、『14歳の生命論～生きることが好きになる生物学のはなし?』(技術評論社)、『時空の旅人 辺境の地をゆく』(MOKU出版)、『鉄といのちの物語ー謎とき風土サイエンス』(ウエッジ)等多数、テレビ出演に『プロフェッショナル 仕事の流儀』(NHK、2007年9月18日放送)、『爆笑問題のニッポンの教養』(NHK、2011年11月17日放送)『嵐にしやがれ』(日本テレビ系、2012年8月4日放送)等多数。

- 1 日 時 平成 26 年 11 月 14 日 (金) 14 : 40 ~ 16 : 10
- 2 場 所 県立広島大学庄原キャンパス大講義室 (2号館1階)
- 3 聴講料 無 料
- 4 申込方法 当日、直接会場へお越しください。
- 5 主催 : 県立広島大学 共催 : しょうばら産学官連携推進機構
- 6 お問い合わせ

県立広島大学庄原キャンパス (庄原市七塚町 562)

庄原キャンパス総務課 TEL 0824-74-1000 Fax 0824-74-0191

庄原地域連携センター TEL & Fax 0824-74-1704

E-mail gakujutu@pu-hiroshima.ac.jp